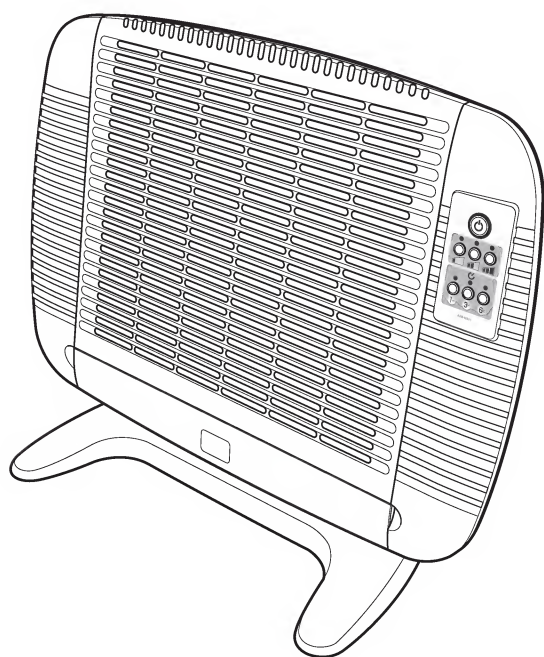


遠赤外線パネルヒーター AIM-H801

取扱説明書 (保証書付き)

このたびは遠赤外線パネルヒーターをお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。



もくじ

ご使用の前に

安全上のご注意.....	1～4
商品の特長	4
各部のなまえ	5
組み立てかた	6

使いかた



操作のしかた	7
お手入れのしかた.....	8



お使いになったあとで

保管のしかた	9
故障かなと思ったら.....	9
仕様.....	10
保証とアフターサービス	10
保証書	裏表紙

ご使用の前に、必ずこの「取扱説明書」をお読みいただき、正しくお使いください。特に「安全上の注意」は必ずお読みください。
お読みになったあとは、大切に保管していただき、取り扱いのわからないときや、不具合が生じたときにお役立てください。

安全上のご注意(よく読んで必ずお守りください。)

- ここに示した事項は、 警告、 注意に区分しています。
いずれも安全に関する重要な内容を記載してありますので、必ず守ってください。

 警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合。
 注意	取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される場合。

- 説明文のお願い事項は、本製品を誤りなく使用していただくための注意事項が記載されておりますので、必ずお守りください。

絵表示については次のような意味があります。

					
一般的な禁止	必ずおこなうこと	電源プラグをコンセントから抜く	分解禁止	接触禁止	水ぬれ禁止

警告

- 電源は交流100V以外で使用しない。
100V以外の電源を使うと、電気部品が過熱したり、火災や感電の原因になります。



禁止

- 電源コードを本製品の下に踏んで使用しない。
電源コードが破損する原因になります。傷んだまま使用すると火災や感電などの原因になります。



禁止

- 屋内の壁コンセントで2口以上になっても単独で使用する。100V15A以上のコンセントを確認する。また、他の電気器具の電源プラグは同じコンセントに差し込んで使用しない。
屋内配線(壁の中の配線)の電気容量が許容量を超え、火災や感電、電源プラグの発熱の原因になります。



禁止

- 電源プラグは、ほこりが付着していないか確認し、ガタつきのないように刃の根元まで確実に差し込む。
ほこりが付着したり、接続が不完全な場合は火災や感電の原因になります。電源プラグにたまったほこりなどは定期的に掃除をしてください。



確認

- 壁コンセントから延長コードを使用して運転しない。又は他の電気器具とは共用しない。
火災や感電、電源プラグの発熱の原因になります。



禁止

- 電源コードは、束ねたり、引っ張ったり、物を載せたり、加熱したり、加工したり、物と物との間にはさんだりしない。
電源コードが破損する原因になります。傷んだまま使用すると火災や感電などの原因になります。



禁止

- 安全器のヒューズの代わりに針金や銅線などを使わない。
故障や火災の原因になります。



禁止

- 電源プラグの抜き差しにより本機の運転を停止をしない。
火災や感電の原因になります。



禁止

警告

- 落雷のおそれがあるときは、運転を停止し電源プラグをコンセントから抜く。

落雷の程度によっては、故障の原因になります。



電源プラグを抜く

- 可燃性ガスが発生する場所やたまる場所では使用しない。

引火して火災の原因になります。



禁止

- 乳幼児や、身体の不自由な方には、付き添いなしでは使用しない。

やけどをおこすおそれがあります。



禁止

- 腐食性ガスが発生する場所やたまる場所では使用しない。

ヒーターの割れ、穴あきなどを生じて漏電のおそれがあります。



禁止

- 本体に衣類や洗たく物などを、のせたり、近くに置かない。

本体変形・火災の原因になります。



禁止

- スプレー缶やカセットこんろ用ボンベなどを、本体の近くに置かない。

熱で缶圧が上がり、爆発や引火の原因になります。



禁止

- カーテン・ふとんなど、燃えやすいものの近くで使用しない。

火災のおそれがあります。



禁止

- 殺虫剤などを吹きつけない。

変色やひび割れの原因になります。



禁止

- 放熱口・給気口のすき間に、ピンや針などの金属物、指を入れない。

内部に触れたり異常加熱して、火災や感電、やけどの原因になります。



禁止

- 外出中は使用しない。

火災の原因になります。



禁止

- 踏み台にしたり、腰をかけたり、寄りかかったりしない。

転倒して、けがの原因になります。また脚部分や製品自体の破損の原因になります。



禁止

- 改造はしない。また修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、修理・改造をおこなわない。

火災・感電・けがの原因になります。



分解禁止

- 異常時(こげくさいなど)は、運転を停止して電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店または、お客様相談窓口(P.10)にご相談ください。

異常のまま運転を続けると、故障や感電・火災の原因になります。



電源プラグを抜く

- 修理は、お買い上げの販売店または、お客様相談窓口(P.10)にご相談ください。

ご自分で修理をされ、修理に不備があると、火災・感電などの原因になります。



実施

ご使用の前に

安全上のご注意(つづき)

⚠ 注意

- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、必ず先端の電源プラグを持って抜く。

コードをもって抜くと芯線が破損してショート・感電・発火の原因となることがあります。



持つ

- 毛足の長いじゅうたんの上では使わない。

転倒によるけが、じゅうたんの変色・へこみの原因となることがあります。



禁止

- 使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く。

けがややけどの原因になったり、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となることがあります。



抜く

- 水平でないところでは使わない。

製品が転倒してけがの原因となることがあります。



禁止

- 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しない。

電源コードや電源プラグが異常に発熱し、溶けたり変形して、感電・ショート・発火の原因となることがあります。また、コンセントの差し込みがゆるいと感じた時は工事業者に依頼してコンセントを取り替えてください。コンセントを交換しても異常に発熱している場合は販売店に修理依頼してください。



確認

- 本体に、水をかけない。また湿気の多い場所では使用しない。

水などがかかると、内部に浸水して、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。水などがかかったら、使用を中止して販売店の点検を受けてください。



水ぬれ禁止

- お手入れは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体やガードが十分に冷えてからおこなう。

感電、やけどの原因となることがあります。



確認

- シンナーやベンジンなどを使用して、掃除しない。

塗装面やプラスチックをいためます。



禁止

- 使用中や使用直後は、本体、ガード部(特に上部)などの高温部に触れない。

やけどの原因となることがあります。特にお子様にご注意ください。



接触禁止

- 乾燥など、他の用途(工場、業務用など)に使用しない。

本体変形や過熱して発火することがあります。



禁止

- 温室・飼育室などの人のいない場所では使用しない。

予測できない事故が発生するおそれがあります。



禁止

- 保管するときは、お子様や器具の操作方法を知らない人などがふれないところに保管する。

けがや事故の原因となることがあります。



禁止

⚠ 注意

- 犬や猫などのペットの暖房用には使わない。

ペットが本体や電源コードを傷め、火災の原因になるおそれがあります。



禁止

- お手入れは、手袋をはめておこなう。
けがの原因となることがあります。

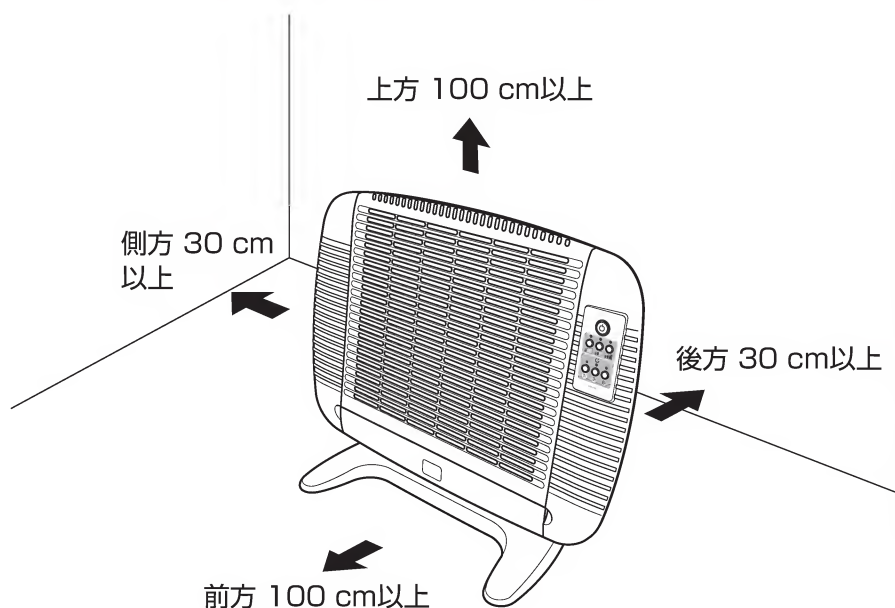


確認

- 本体は、壁や燃えやすい物(可燃物)から下図の寸法を離して使用する。
ただし左右面のどちらか一方は、壁や障害物で囲まれていない開放空間にしてください。



まわりから離す



商品の特長

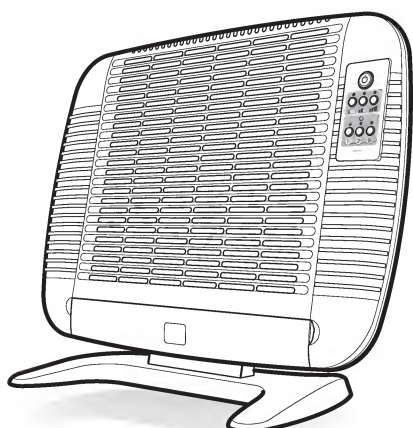
こんな特長があります



遠赤外線で、
じんわり暖かさが
伝わります



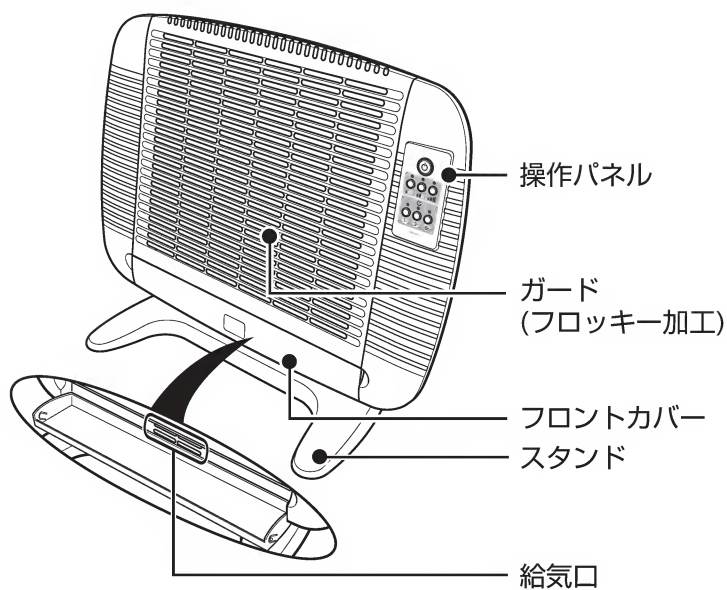
風も音もなく、
静かな暖房機です



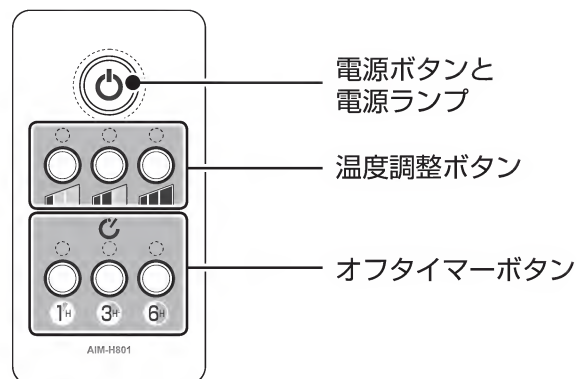
お部屋の
空気を汚しません

各部のなまえ

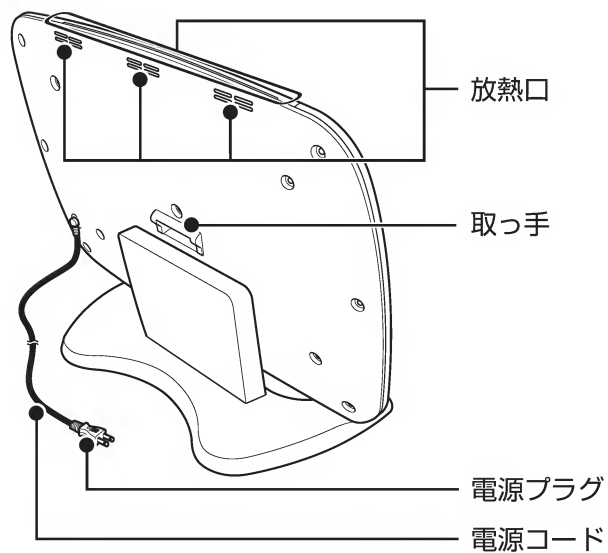
■正面



■操作パネル



■背面



●付属品

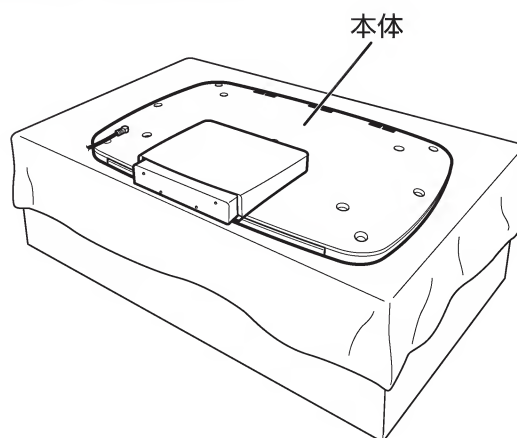
- ・ねじ(4個)
本体に添付されています



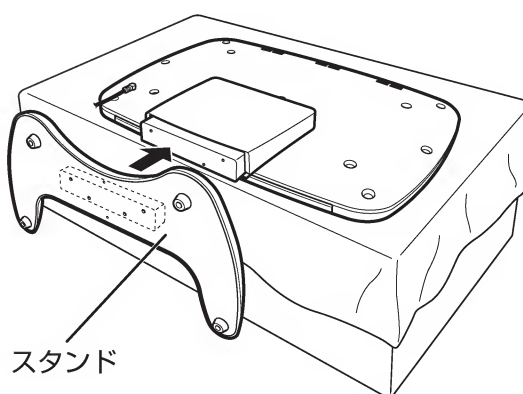
- ・カバー
収納の際に、ご利用いただけます

組み立てかた

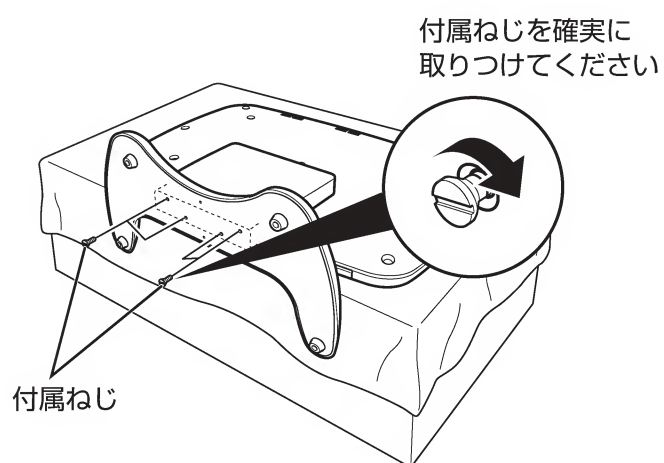
1. 正面の本体ガードを下にして、やわらかい布などをひいた安定した台に置く



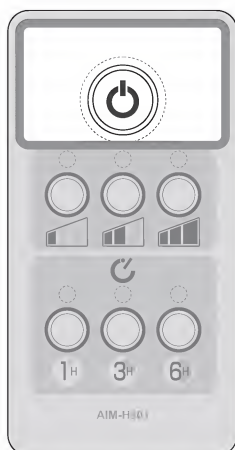
2. スタンドを取り付ける



3. 付属のねじでスタンドを本体に取り付ける(4箇所)



操作のしかた



■ 運転する／停止する

1. 電源プラグをコンセントに差し込む

2. 電源ボタンを押す

電源ランプが点灯し、温度調節の低 ランプが点灯して運転が始まります。

3. もう一度、電源ボタンを押す

電源ランプが消灯し、すべてのランプが消灯します。
※オフタイマーが設定されていても解除されて停止します。



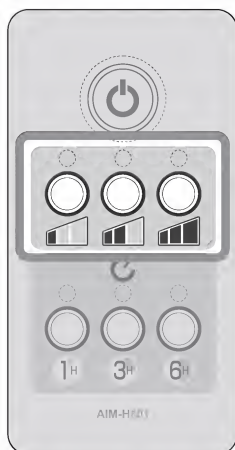
転倒安全装置について

運転中に誤ってぶつかったり、物を落としたりして本機が転倒すると、転倒安全装置が働き運転を停止します。転倒安全装置が働くとすべてのボタンが点滅して、本機を起こすまでブザーが鳴り続けます。

転倒安全装置が働いたときは、本機をしっかりと起こしてから電源ボタンを押してください。



- 初めてご使用になるときは、本体内部などの塗料の匂いが出ることがあります。ご使用とともに匂いが出なくなります。



■ 温度調整をする

温度調整を低 ・中 ・高 から選んで設定することができます。
お使いになる場所に合わせた設定でお使いください。

■ 温度調整ボタンを押す

押したボタンによりヒーターの温度が切替わります。



■ オフタイマーを使う

「1H(時間)」／「3H(時間)」／「6H(時間)」から選んで設定でき、お休み前などにお使いいただけます。

1. 運転中にオフタイマーの数字ボタンを押す

設定した時間が経過すると自動的に運転を停止します。

2. オフタイマーの時間を変更する場合

再度選択したいオフタイマーの数字ボタンを押してください。
※オフタイマーを変更されると、タイマーが一度リセットされます。

3. 予約を解除し、運転を停止させる場合

電源ボタンを押してください。



オフタイマーが設定されると、電源ランプが暗くなります。
寝室などでお使いになるときにも気になりません。

お手入れのしかた

警告

- 修理は、お買い上げの販売店または、お客様相談窓口(P.10)にご相談ください。

ご自分で修理をされ、修理に不備があると、火災・感電などの原因になります。



実施

- 改造はしない。また修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、修理・改造をおこなわない。

火災・感電・けがの原因になります。



分解禁止

注意

- お手入れは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体やガードが十分に冷えてからおこなう。

感電、やけどの原因となることがあります。



確認

- シンナーやベンジンなどを使用して、掃除しない。

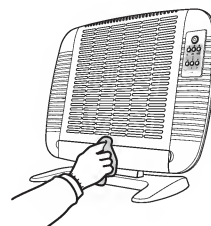
塗装面やプラスチックをいためます。



禁止

■ 本体の清掃

1. 本体(ガード部以外)の汚れは、乾いた柔らかい布でふき取る

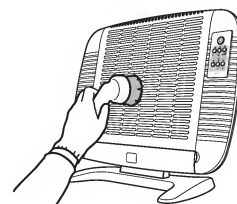


2. ガード部のほこりは掃除機のブラシ付きノズルで吸い取る

- **注意** フロッキー加工は傷つきやすいため、お手入れの際は十分お気を付けください。

参考 ▶▶▶

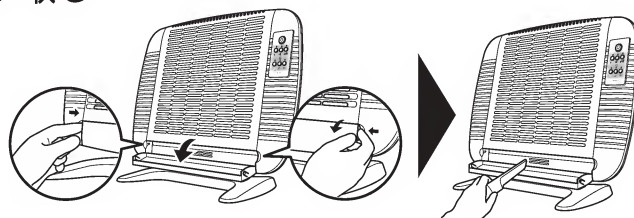
長年使用していると、ガードのフロッキー加工が変色する場合がありますが、機能的に問題ありません。



3. フロントカバー内部のほこりを掃除機で吸い取る

フロントカバーを両手で開けて、内部のほこりを掃除機で吸い取ってください。

- **注意** 特に給気口はほこりが溜まりやすいため、念入りにお手入れください。

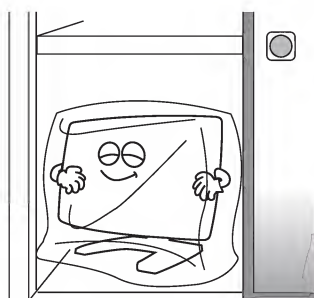


■ 電源プラグ、コンセントの清掃

3ヶ月に1～2回、電源プラグをコンセントから抜いて、付着したほこりや汚れを取り除いてください。

保管のしかた

8ページの「お手入れのしかた」を参照して、次の要領で保管してください。



1. 電源プラグをコンセントから抜く

電源プラグを清掃してから、電源コードをまとめてください。

2. 本体をお手入れする(P.8)

本体のほこりや汚れを取り除いてください。

3. お買い上げ時の包装箱に入れて保管する

湿気の少ない場所に保管してください。

参考 ▶▶▶

包装箱がないときは、付属のカバーで本体を包んで保管してください。
また、取扱説明書も大切に保管してください。

故障かなと思ったら

修理を依頼される前に

次の表に従ってお調べいただき、お買い上げの販売店または、お客様相談窓口(P.10)にご連絡ください。

症状	調べるところ・原因	対策・対処方法
運転しない	停電していませんか。	他の電気器具を確認してください。
	電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	電源プラグを確実にコンセントに差し込んでください。
暖かにならない	温度調節が「低」になっているいませんか。	過熱防止装置が働き、ヒーターの通電を止めている場合があります。温度調節を「中」や「高」にしてください。
においがする	—————	初めてご使用になるときは、本体内部などの塗料の匂いが出ることがあります。ご使用とともに匂いが出なくなります。
電源プラグが熱い	電源プラグの差し込みが確実におこなわれていない。または、コンセントに電源プラグを差し込んでもガタツキがありませんか。	電源プラグを確実に差し込んでください。それでもガタツキがあるときは、工事業者に依頼してコンセントを交換してください。コンセントを交換しても電源プラグが異常に過熱している場合はお客様相談窓口(P.10)にご相談ください。

異常報知について

製品が異常なときは安全装置が働きます。

症状	調べるところ・原因	対策・対処方法
運転ランプが点滅してブザーが鳴っている	本体が傾いていませんか。	転倒安全装置が働いて運転しません。安定した平らな床面でご使用ください。
	運転中やオフタイマー運転中に本体を傾けたりしませんでしたか。	電源ボタンを押すと運転、またはオフタイマーが解除されます。再度運転させて、オフタイマーの設定などをおこなってください。

仕様

形式	AIM-H801	コード長さ	約2m
電源	交流100V 50/60Hz	寸法 (突起含まず)	幅約720mm X 奥行約300mm X 高さ約573mm
定格消費電力	650W	重量	約8.7kg
安全装置	過熱防止装置、転倒安全装置		

保証とアフターサービス

保証について

- この製品には保証書がついています。
保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますので、所定事項の記入および記載内容をご確認のうえ、大切に保管してください。
- 保証期間はお買上げの日から3年間です。
保証書の記載内容により、お買上げの販売店が修理いたします。なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合は、お客様の要望により修理いたします。費用など詳しいことはお買上げの販売店にご相談ください。
弊社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。
- パネルヒーターの補修用性能部品の保有期間は、製造打切後6年です。
性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

アフターサービスについて

使用中に異常が生じたときは、直ちに電源プラグを抜き、お買上げの販売店に修理を依頼してください。
アフターサービスのお申しつけをいただくときは、下記のことをお知らせください。

型 式…… AIM-H801
故障状態…… できるだけ詳しく
ご氏名・ご住所・お電話番号

- アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合は、お買上げの販売店またはお客様相談窓口にご相談ください。
- ご贈答、ご転居により、お買上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、お客様相談窓口にご相談ください。

お客様相談窓口

ツカモトエム株式会社

〒103-0023
東京都中央区日本橋本町1-6-5



0120-816-345 FAX 03-3279-1515

【受付時間】祝日を除く 月～金 10:00～17:30
(都合によりお休みさせていただく場合がございます)

お
使
い
に
な
っ
た
あ
と
で



ツカモトエム「ホームページ」のご案内

ホームページでは新製品情報や、商品に関するさまざまな情報をお届けしております。
また、お客様の商品購入やお問い合わせにもご対応いただける便利なホームページです。
ぜひ、一度ご覧ください。
<http://www.tsukamoto-aim.co.jp/>

保証書

本保証書は、本書記載内容により無料修理をおこなうことをお約束するものです。

お買上げの日から下記期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。

※印欄に記入がない、あるいは購入・支払いを証明するものがない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

型 式 AIM-H801 保証期間 お買上げ日より3年間

※お買上げ日 年 月 日

※お客様 ご氏名 お電話番号

様

()

ご住所

〒 □□□-□□□□

※販売店名・住所・電話番号

【 無 料 修 理 規 定 】

- お買上げ日から上記保証期間中に、取扱説明書、本体貼附ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容により、お買上げの販売店または弊社が無料修理致します。
- 無料修理をお受けになる場合は、本書あるいは購入日・支払いを証明するものをご提示のうえ、お買上げの販売店または弊社にご依頼ください。
- 保証期間内でも、次の場合は有料になります。
 - (イ) 取扱説明書、本体貼附ラベル等の注意書に従わない使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - (ロ) お買上げ後の器具の転倒、落下、衝撃等による故障及び損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害による故障及び損傷。
 - (ニ) 指定外電源(電圧、周波数)使用により損傷。
 - (ホ) 一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車輻・船舶への搭載など)に使用された場合の故障及び損傷。
 - (ヘ) 本書のご提示がない場合。
 - (ト) 本書にお買上げ年月日・お客様名・販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。通信販売等で購入され、それを証明する商品の送り状・支払い明細書の提示がない場合。
 - (チ) 部品の消耗による部品の交換及びメンテナンスの費用。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してください。

- お客様の個人情報のお取扱いについて
お客様よりお知らせいただいた氏名、住所などの個人情報は、当社商品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

- この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買上げの販売店または、お客様相談窓口(P.10)にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、取扱説明書の「保証とアフターサービス」の項をご覧ください。

修理メモ

発売元:ツカモトエム株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-6-5
TEL 03-3279-1511・1512 FAX 03-3279-1515
<http://www.tsukamoto-aim.co.jp/>

輸入業者:朝日エレクトリック株式会社

〒566-0062 大阪府摂津市鳥飼上3-10-26